



MASTERColour CDM-R Elite



MASTERColour CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 30D

Kompaktní keramická halogenidová reflektorová výbojka s velmi vysokou účinností a dlouhou životností, produkující ostré zářivé bílé světlo s vynikajícím barevným podáním

Varování a bezpečnost

- Používejte pouze s elektronickými předřadníky
- Předřadníky musí obsahovat ochranu až do konce životnosti (IEC 61167, IEC 62035)
- Při rozbití zářivky je extrémně malá pravděpodobnost dopadu na zdraví. Pokud se zářivka rozbije odstraňte její zbytky, nejlépe v rukavicích, a vyvětrejte místnost na 30 minut. Vložte je do uzavřeného plastového sáčku a zanechte je do místního sběrného místa k recyklaci. Nepoužívejte vysavač.

Údaje o produktu

General information			
Patice	E27 [E27]	Technický vyzařovací úhel (jmen.)	30 °
Provozní poloha	UNIVERSAL [Univerzální]	Světelný tok (jmen.)	4500 lm
Životnost do 5 % poruch (jmen.)	9000 h	Svítilivost (jmen.)	14000 cd
Životnost do 10 % poruch (jmen.)	6500 h	Popis paprsku	Široký [Flood]
Životnost do 20 % poruch (jmen.)	12000 h	Barevné konstrukce	Teplá bílá (WW)
Životnost do 50 % poruch (jmen.)	15000 h	Jmenovitý světelný tok 12000 hod. (jmen.)	82 %
Cyklus přepínání	1 350x	Jmenovitý světelný tok 2000 hod. (jmen.)	94 %
Referenční světelný tok	Narrow Cone	Jmenovitý světelný tok 4000 hod. (jmen.)	90 %
		Průměrný počet lumenů	3800 lm
		Barevná souřadnice X (jmen.)	0,434
		Barevná souřadnice Y (jmen.)	0,398
		Náhradní teplota chromatičnosti (jmen.)	3000 K
		Měrný výkon (jmen.) (nom.)	70 lm/W

MASTERColour CDM-R Elite

Index barevného podání (min.)	89
Index barevného podání (jmen.)	92
Světelný tok na konci jmenovité životnosti (jmen.)	80 %
Světelný tok v 90° kuželu (jmen.)	4500 lm

Operating and electrical

Power (Rated) (Nom)	73,2 W
Doba opakovaného zapálení (min.) (max.)	15 min
Doba zahřátí na 60 % světla (jmen.)	120 s
Doba zapalování (max.)	30 s
Napětí (max.)	93 V
Napětí (min.)	79 V
Napětí (jmen.)	86 V

Controls and dimming

Regulovatelné	Ne
Rychlost rozsvícení na úroveň 90 % (max.)	3 min

Mechanical and housing

Úprava žárovky	Vymazat
Tvar žárovky	PAR30L [PAR30/95mm dlouhá]

Approval and application

Třída energetické účinnosti	G
-----------------------------	---

Obsah rtuti (Hg) (max.)	6,6 mg
Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	6,6 mg
Spotřeba energie kWh/1000 h	74 kWh
Registrační číslo EPREL	473365

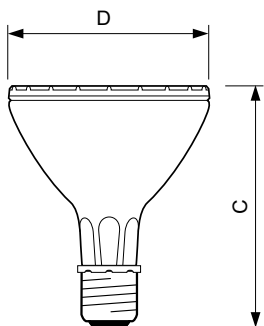
Luminaire design requirements

Teplota žárovky (max.)	300 °C
Teplota patice (max.)	200 °C
Teplota patice (max.)	392 °F

Product data

Úplný kód výrobku	871829124188100
Objednávací název produktu	MASTERColour CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 30D
EAN/UPC – výrobek	8718291241881
Objednávací kód	24188100
Číslování SAP – počet v balení	1
Popis místního kódu	MC CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 30D
Číslování SAP – balení v krabici	6
Materiál SAP	928109400630
Celková hmotnost kopie (kus)	0,220 kg
Kód ILCOS	MRS/UB-70/930-H-E27-95/125/30

Rozměrové výkresy

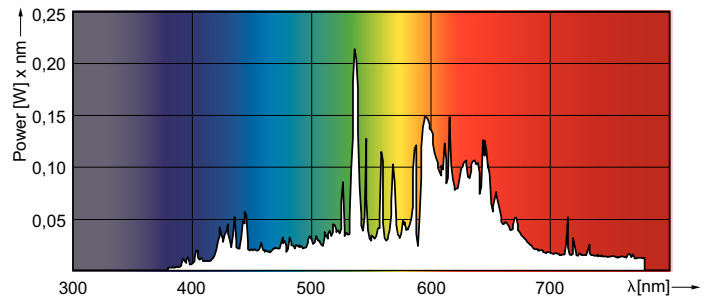
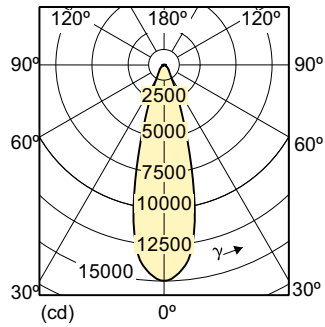


MASTERColour CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 30D

Product	D (max)	C (max)
MASTERColour CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 30D	97 mm	123 mm

MASTERColour CDM-R Elite

Fotometrické údaje



LDLD_CDM-R-E_0004-Light distribution diagram

Životnost



LDLE_CDM-R-E_930_PAR30L-Life expectancy diagram

